Ç

	•								_#	•	***	1 1		Ļ			_			4							+			┿		-	_
1	×	15	- I			1			·		• 31	The second		3.								- 1		}									•
•		200	┪						7					-		-	\top			\top		ヿ					T		-	1		•	-
	17	`.	+						4				_	H						╁							+			+		_	_
800	4	2.				1			۱													- 1		.]			1			\perp			
	-	: :	7			7		-	┪								✝			T	-						Т		-	Т	-		
			4		_				_				_				-	_	_			لب		لـــــ		_			_		<u> </u>	_	÷
													٠	L_					<u>^(</u>	Con	tinu	ed	on le	sue	Slip	ins	<u>ide</u>	Fil	e J	act	et		_
4.7	12.15		2											IN	DE	X	OF	CL	AIM	S							,			10			
	1			f	Refe	ctec	1 -	· (TI	ILON	gh r	ıum	erei)		Can	cele Hist	d			N	•••••	•••••	No	on-ele	cted	Α.	•••••		6	Obje Obje	actor	d		
Clar	-		•••••		TION	Do	to	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	~	F	dair	m 1	105	0100			Date				Ϋ,			<u> </u>			D٤	ite				_
**				- 1	- 1	<u> </u>	<u>"</u>	\neg	7	ᅥ	F	т	\neg	Т	Т	T	T	Ĭ	T	Т	\neg			1		Т	Т	T	Т	Т	Τ		Ē
1	18	4	. 1		1	۱.	- 1		- 1	- 1	1.			- 1	- 1	1	1	- 1	٠.	1						- 1	- 1	-1	- 1		-	ŀ	
₽.	2	3	ı	1		۱ ا	.	- 1	- 1	ı	ı,		5	-1	- 1	ł	•]	ı	٠ ا	- 1		ı.	岸	8	П		- 1	- 1				1	ĺ
-		Ç.		_	4	-	_	_	_	_	ľ			4	4	-	4	-	-		-	-	F	Ł	Н	4	\dashv	+	\dashv	\dashv	+	\dashv	r
		y .		4	_		-1		_		-			-+	4	4	-	-	+	+	-+	4	-		Н	\dashv	\dashv	\dashv	╅	\dashv	十	\dashv	r
1		Ý.		_	<u>`</u>	_	4		_	_	ŀ			+	+	-	-	-	-+	-	\dashv	\dashv	\vdash	1	Н	-1	\dashv	┥	+	+	+	\dashv	۲
Ž.	100	Ľ		_	4	_	4	-			ŀ		1	+	+	-1	-	A	-	-		-	\vdash		Н	-	+	+	\dashv	+	+	+	r
_	20.0	Ĭ,			-	-			-	-	ŀ			-+	+	+	-+	+	+	-+	╛	-	\vdash		Н	\dashv	\dashv	+	+	1	+	7	-
			/	-			\dashv	-		┦	ŀ			+	+	-	+	}	+	\dashv	+	\dashv	-		Н	-	\dashv	+	十	\dashv	+	7	_
91-4 2000	2.11	Н			-	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	ŀ		_	+	1	+	-+	-	+	-+	+	\dashv	-	107	Н	\dashv	\dashv	十	+	十	\dashv	+	ſ
POR P	Secret	×	Н	-	\dashv		뉘	-	-	ᅱ	ŀ			+	\dashv	+	+	-	+	+	-1.	-	\vdash	108	Н	\vdash	_	_	7	-	_	7	ſ
5 S			H	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	1			+	+	+	-	十	7	-1	十	7		109	Н	\Box	十	1	+	7	7	7	ſ
4.4		Н	⊢┤	-	-	\dashv	ᅱ	┥	ᅱ	\dashv	1			+	十	+	+	-	7	1	-+	1		110	П		寸	7	寸	7	寸	↰	ſ
77.3	Alves .	Н	H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	一	\dashv	ŀ			1	-	+		_	1	7	寸	1		111	7	☐ ↑	1	T		丁	.,		Ī
2.2	12	Н	Н	-	ᅥ	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	ı	1		1	+	7	\dashv	1	1	7	寸	7		112		□	丁		ゴ	J	\Box		ĺ
27676			H	\neg	7		┪	7		┪	1	1	63		7				7	1				113			\Box	\Box		3	\Box		Ĺ
, . ,	14			\neg	. 1		\neg	コ		╗	Ì	T	64	T		1	\neg					7		114			\Box	\Box	\Box			٠,	Ĺ
χ.	15		П					\neg	\neg	\neg	1	T	65	1	\neg	T]		115				\Box			\Box		L
	18									\neg	1	П	66		T	-				- 5							凵	_	┙	_	4	_	L
CE.	17										Ī	\Box	67		10(1)							اند	145				_		_	_	_		Ļ
	18																	\Box	\Box				-		\Box	Ц	_	_	4	_	4	_	Ļ
1	19	5										_		\Box					_		_	_				Ш	_	_	_	4	4	_	ŀ
× .				٠,		,								_1	_	_	_	_	_	_	_	_	\vdash		L		-4	-		-+	\dashv		ŀ
\$3			Ц		Ц	·		\Box		_				_	-4	-		_	-	-		4	<u> </u>		\vdash	H		\dashv	\dashv	-	+	-	ŀ
, S				Щ	\dashv		•			_	1	-	_	-	_			_	\dashv	┦	-	\dashv			┝	F-H		-1	-1	\dashv	-1	$\dot{-}$	ŀ
			Ц	Щ				_				\dashv	1.0	-	\dashv	-			- 1	\vdots	-	-	-		-	H	-	-	\dashv	\dashv	-		ŀ
												\dashv		-	4			-	-		\dashv	-	-		H	Н	-	\dashv	\dashv	-	\dashv		ł
18		. 3	Н			Н				-		-		-	-	-+		-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-		È	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	_		ŀ
S (2)	1.00	۹.	Н	Н		\vdash	Н	Н	-			\dashv		-1	\dashv	┥		- 1		\dashv	\dashv	ᅱ	\vdash		+-	Н	\dashv	┪	-1	\dashv	╛		t
428 228	98087730	210		Н	Н	-	H	\vdash		\vdash		-		-1	↤	-		- 1	-	-	\dashv	-1		128	-	Н		\dashv	\dashv	-	\dashv		t
	miles.	2.5	H	-	Н	Н	Н	H		Н		-		-	1		-	\vdash	-	÷	H	ᅱ		129	3.	Н	П	7	\neg		┪		t
	A865 V			-	Н	\vdash	\vdash	Н	-	Н		•	80	+	-		7	\vdash	\dashv	\neg	\vdash	\dashv		130	1	Н	\sqcap				一		İ
	144706	14	-	-	H	Н	Н	Н	\vdash	Н		-	81	-:	7	\dashv		Н	\dashv	\neg	1	7		131		П	\Box				寸		١
	E-weigh	-	Н	Н	H	Н		Н	Н	H	.		82	┪	1			П				\neg		132	1					口			J
	*MANA	100		Н	H	Н	П						83																		\Box		ĺ
4	34	A. A.		Г		Г		Г		П			84											134							\Box		l
200	35	17.4	- 3		П								85													\Box	\sqcup			Щ	┙	Ш	ļ
0	36	1	24			Υ.	\Box						86	\Box								二	L			Ш	Ш	Ш	Щ		Ш		ļ
	37	3	2.6.7									\Box	87	\Box	\Box					Ш	Ш	_	L		L	\sqcup	Ш		Ш	Ш	Щ,	ļ.,	1
80		(8)	100	7				Ľ				Ш			_		Щ		\Box	Ш	Ш		\perp			\vdash	Ш		Щ			-	ļ
	1000	96	3.	- 6. - 13.	7;				Ĺ	Ц		Ш		_	_		Ш		Ш	Щ	Щ	_	L			\vdash	Н	Н	Н		\dashv	نبا	1
		11/2	30.0			L		L	_	L		\sqcup		_	_	4	Ш		Щ	Н	H	\dashv	· -			\vdash		\dashv	Н			52.	ł
S.							L	H	\vdash	-				5.5			Н	100	-	Н	Н		· -			\vdash	┝╌┦		Н	-	- 4		ł
30	42	A.	36				472		<u> </u>	L		Щ			4	Н	Н	H	\vdash	Н	Н	\dashv	- -			H	┝╌┤	\vdash	\vdash		1 S		
100.0		-		_		_		_	-	· ,				751			 	\vdash	Н		\vdash		-			Н	H	Н	15.3	-			
						I	**	-	-	1.0						-	-	\vdash	H	-	Н	\dashv	 -			 →		-	-	. 3	-	_	
		12	-					100	70	38					7	-	-	Н	-	\vdash	H	\dashv	-				Н	\vdash					
	A7							7						383	\dashv	-	-	H	Н	-	Н	-1	一					7.	Ť	. ·	**	#:TE	
_				_		100		1.0		_	2.5			¥2.	332	Н	Н				\vdash					1		21	П		10	75,	
1	49	2	-	- 7			*		36	1.3	1	**	99	, S. C.	\dashv		7		П	Н	Н		卜	149		- 22	90.0		П	\Box	7	*	
							1 3 6				. "		100										-	150	-								T,
	(A)	A	All			Rejective (1)	Rejected Allowed Liaim Da	Rejected Allowed Claim Date Rejected Allowed Claim Date	Rejected - (Tr Allowed - (Tr A	Rejected - (Through Allowed - Through Allowed -	Rejected (Through of Allowed + Charles) Rejected (Through of Allowed + Charle	Rejected - (Through num Allowed + Rejected - (Thro	Rejected - (Through numeral Allowed - Through numeral Allowed - Throug																				

ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

CROSS REFERENCE(S)
SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)

.

3

CLASS

ORIGINAL SUBCLASS

INTERNATIONAL CLASSIFICATION

CLASS